



Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych HD5800 to wydajne urządzenie przeznaczone do skanowania kodów wielowymiarowych. Został wykonany z wysokiej jakości materiałów i cechuje się eleganckim wyglądem. Skaner posiada wiele zaawansowanych funkcji, dzięki czemu idealnie sprawdzi się zarówno w biurze, sklepie, jak i na magazynie.

Bezprzewodowy czytnik kodów 1D/2D z automatem i podstawką HD5800

Model	HD5800		
Źródło światła	624nm CMOS LED	Odporność na upadki	2 m
Materiał wykonania	ABS+TPU / Aluminium	Waga urządzenia	160 g
Metoda skanowania	ręcznie/ automatycznie	Waga z opakowaniem	540 g
Potwierdzenie skanowania	diody LED (czerwona, zielona), sygnał dźwiękowy	Wymiary urządzenia	170 x 65 x 85 mm
Interfejs	USB	Wymiary stacji dokującej	185 x 80 x 50 mm
Długość przewodu	150 cm	Temperatura pracy	-20 - 50°C
Wymiary opakowania	190 x 120 x 85 mm	Temperatura przechowywania	-40 - 70°C
Czas ładowania	4 godziny	Szybkość odczytu	250 razy/sekunda
Czas pracy	45 godzin		
Odczytywane kody 1D	EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, CODE128, CODE39, CODE93, CODE11, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Codabar, MSI Plessey oraz pozostałe jednowymiarowe		
Odczytywane kody 2D	QR, Datamatrix, PDF417, Aztec, Maxicode		

